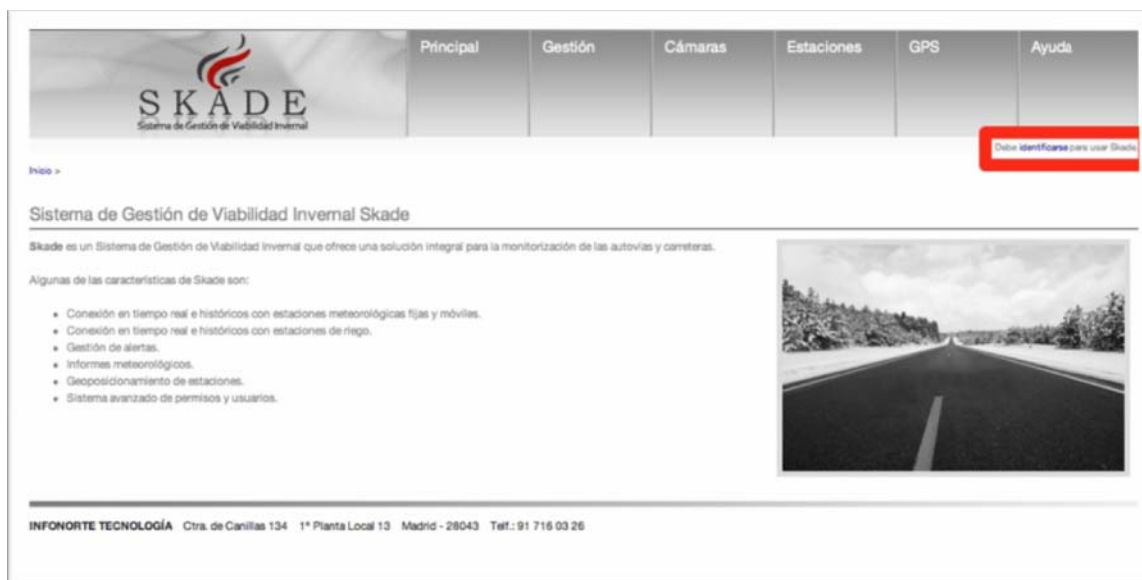


Manual de usuario de Skade

1. Inicio y cierre de sesión

1.1. Inicio de sesión

Para iniciar sesión en el portal Web, es necesario hacer clic sobre “*identificarse*” en la parte superior derecha de la interfaz Web.



A continuación, tendrá que introducir el nombre de usuario y contraseña.

The image shows the login form of the Skade web portal. The form is titled 'Acceso identificado'. It prompts the user to enter their username and password to use Skade. There are two input fields: one for the username, which contains the text 'usuario', and one for the password, which is masked with dots. Below the password field is a checkbox labeled 'Permanecer identificado en este equipo', which is checked. At the bottom of the form is a button labeled 'Identificarse'.

Si desea que la próxima vez que entre a **Skade** desde el ordenador que está utilizando no tenga que volver a escribir el usuario y la contraseña, bastará con que marque la casilla “*Permanecer identificado en este equipo*”.

Una vez usted haya introducido correctamente el nombre de usuario y contraseña, pulse sobre “*Identificarse*” y volverá a la página anterior. Aparecerá el mensaje en pantalla “*Se ha identificado correctamente*”.

1.2. Cierre de sesión

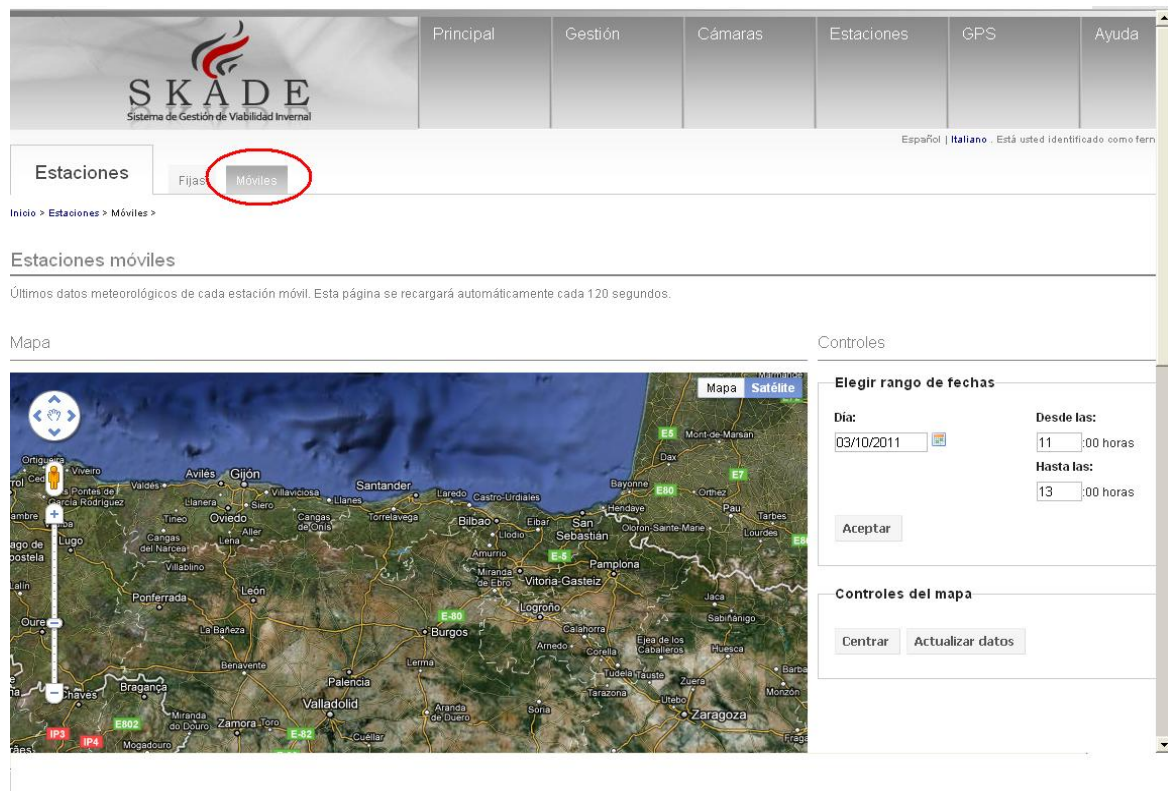
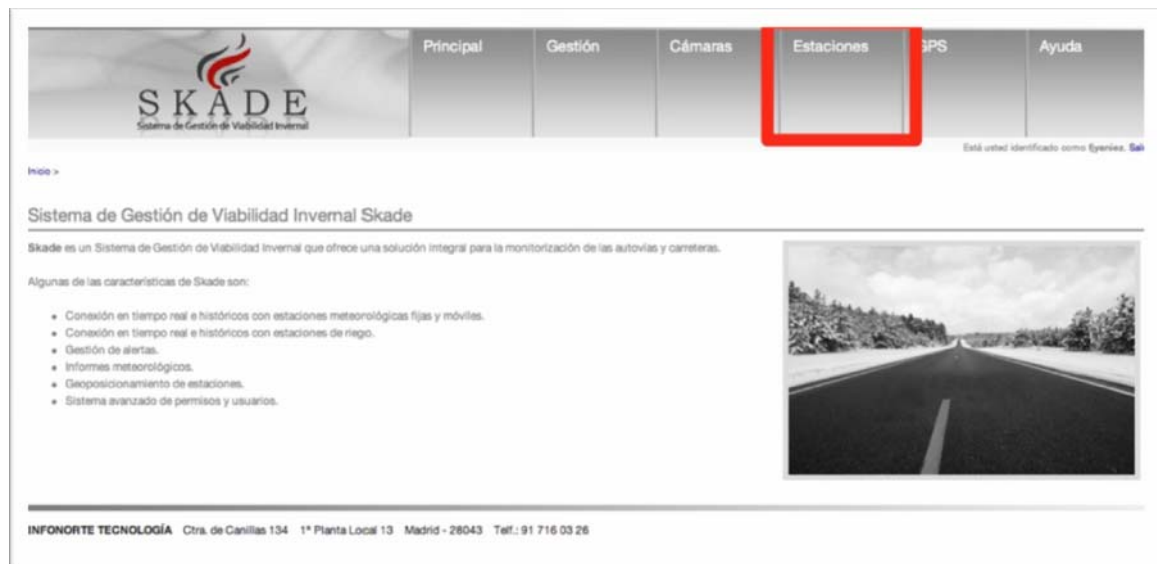
Si usted va a dejar de utilizar **Skade**, es recomendable cerrar la sesión por motivos de seguridad para que nadie no autorizado pueda usar su cuenta. Para hacerlo, basta con hacer clic en “*Salir*”.



2. Estaciones meteorológicas

2.1. Visualización del resumen de todas las estaciones

Una vez identificado, usted puede acceder al resumen meteorológico de todas las estaciones para las que usted está autorizado a visualizar. Bastará con que haga clic en “Estaciones” y según lo que quieras ver le das a “Fijas” o “móviles” en el menú superior.



Estaciones móviles

Últimos datos meteorológicos de cada estación móvil. Esta página se recargará automáticamente cada 120 segundos.

Mapa

Movil Ferrosor Zamora

Temp.: 23.50°C
 Humedad: 43.50%
 T. Cal.: 25.70°C

Hora: 22 de Jun 10:50
 Posición: (41.531013333333,-5.356988333333)
 Carretera: ZA-Movil

Controles

Elegir rango de fechas


Día: 22/06/2011

Desde las: 0 :00 horas
 Hasta las: 22 :00 horas

Aceptar

Controles del mapa

Centrar Actualizar datos



Principal

Gestión

Cámaras

Estaciones

GPS

Ayuda

Está usted identificado como **Ejercicio** [Salir](#)

Estaciones

Resumen meteorológico

Estaciones fijas

Estaciones móviles

Estaciones de riego

[Inicio](#) > [Estaciones](#) >

Resumen meteorológico

Últimos datos meteorológicos de cada estación. Esta página se recargará automáticamente cada 60 segundos.

Posición	Nombre	Fecha	Temp.	Humedad	P. rocío	Presión	V. Viento	D. Viento	Pluv.	T. Calzada	T. Sub.	T. C. Cal.	H. Calzada	S. Calzada
N-VI PK70	Alto Caloco	26 de May 20:38	16.00°C	50.30%	5.66°C	801.60mb	4.60km/h	335.00°	0.00/h	23.80°C	23.40°C	-	-	-
N-VI pk 55	Pto el Leon	18 de Jun 14:27	20.00°C	58.90%	11.71°C	801.50mb	0.20km/h	1.00°	0.00/h	31.10°C	16.20°C	-	-	-
SG-20 PK 7+400	Estación Davis	18 de Jun 14:27	19.94°C	40.00%	5.93°C	988.53mb	3.20km/h	228.00°	0.00/h	21.33°C	-	-	-	-
N-601	Olimedo	15 de Jun 12:20	15.75°C	91.31%	6.47°C	929.60mb	0.00km/h	68.21°	0.00/h	16.67°C	-	0.00°C	1.01%	0.00
A-2 pk-568	Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A-6 PK-127	Arévalo	18 de Jun 14:19	22.73°C	33.12%	5.67°C	910.70mb	1.43km/h	263.35°	0.00/h	31.18°C	-	0.00°C	0.98%	0.00
N-110 PK 177	Estacion Dav...	18 de Jun 07:30	11.44°C	72.00%	6.57°C	907.91mb	0.00km/h	298.00°	0.00/h	16.50°C	-	-	-	-

El resumen meteorológico se actualizará automáticamente cada sesenta segundos con los últimos datos de cada estación.

2.2. Acceso a la pantalla de control de una estación

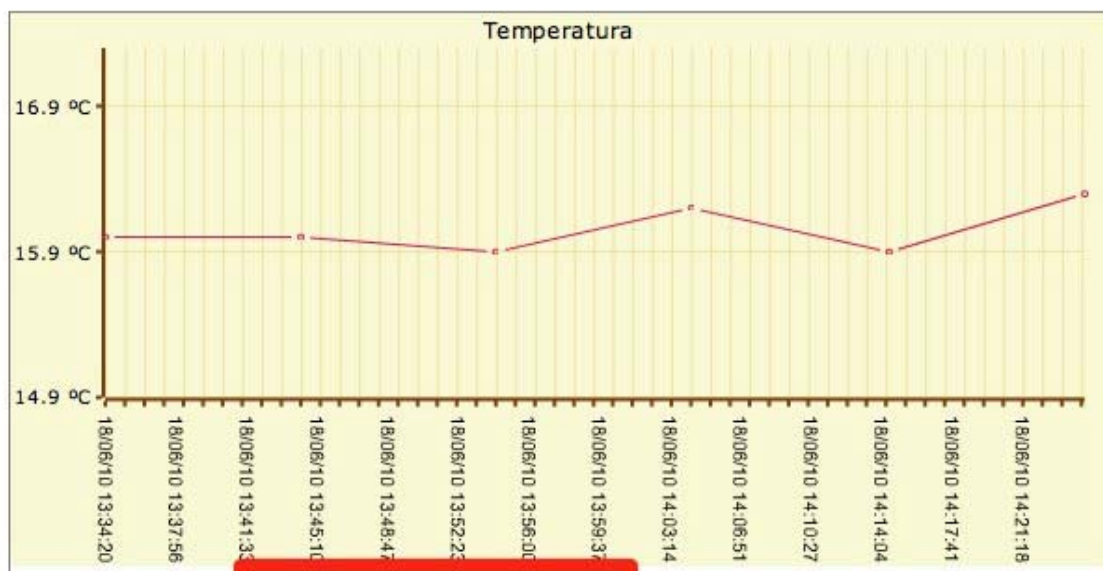
Para acceder a la pantalla de control de una estación, puede hacerlo desde el “Resumen Meteorológico” haciendo clic sobre el nombre de la estación a la cual desea acceder.

Desde la pantalla de control usted podrá acceder a varias secciones diferentes que se explicarán a continuación.

2.2.1. Ver las gráficas de los últimos datos meteorológicos captados por la estación

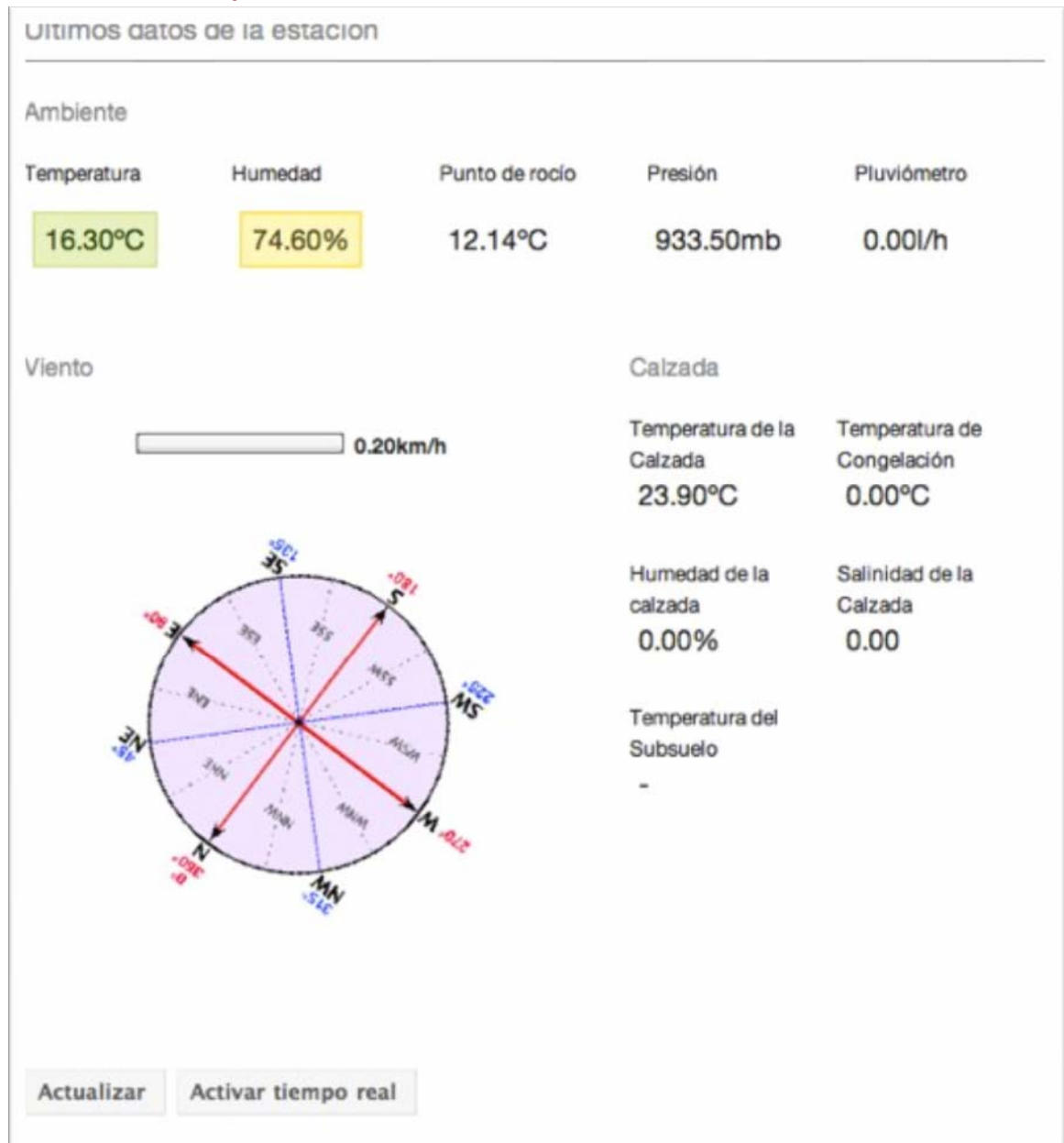
Gráficas recientes

Intervalo: 1 hora | 6 horas | 12 horas | 24 horas |



Variable meteorológica: Temperatura

2.2.2. Comprobar los últimos datos de la estación



Los datos se actualizarán automáticamente cada 20 segundos, aunque puede actualizarlos de forma manual pulsando sobre “Actualizar”. Si desea obtener datos instantáneos, puede activar el modo en tiempo real pulsando sobre el botón “Activar tiempo real”.

Para volver al modo de consulta de datos normal, bastará con pulsar sobre donde antes ponía “Activar tiempo real”, ya que ahora pondrá “Activar históricos”.

2.2.3. Descargar informes

Informes

Ver informe meteorológico

Desde:

Hasta:

20/06/2010

21/06/2010

Ver informe

Descargar tramas

Desde:

Hasta:

20/06/2010

21/06/2010

Descargar

Alertas del autómata

Desde:

Hasta:

20/06/2010

21/06/2010

Ver alertas

Para descargar los informes meteorológicos, seleccione en el primer recuadro las fechas y haga clic sobre “Ver informe”.

Ver informe meteorológico

Desde:

Hasta:

20/06/2010

21/06/2010

Ver informe

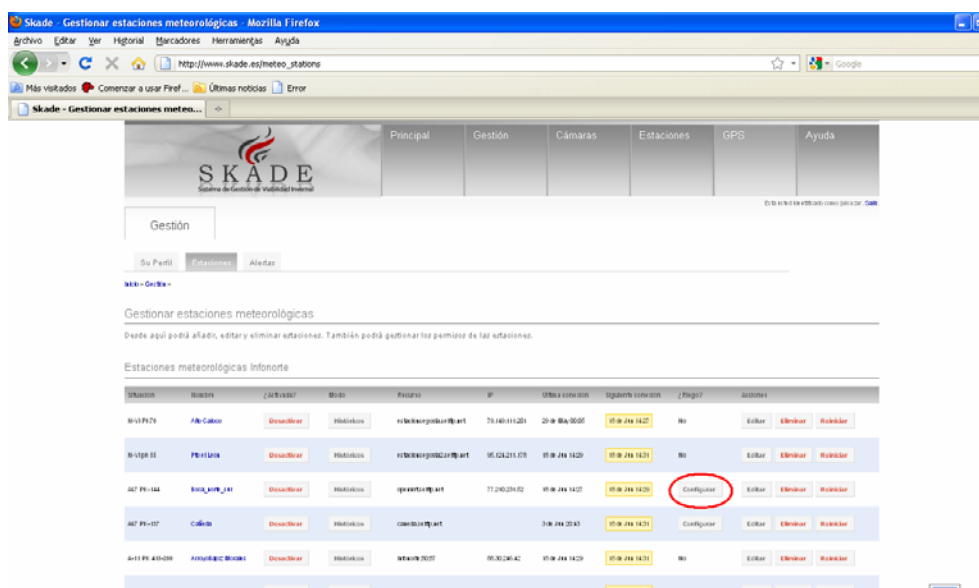
2.2.4. Controlar la estación

En la sección “*Controles de la estación*” usted podrá comprobar en que estado se encuentra la comunicación con la estación.

Controles del riego									
Estado	Prog.	Modo	Presión	Salmuera	Agua	Gasoil	Batería	Grupo	Válvula
fin	20	automatico	7.8B	67.0%	%	0.0%	0.0%	Off / 0.0V	

Para iniciar un riego manual haga clic sobre “Iniciar el riego”.

2.2.6. Parametros de funcionamiento en modo automático



Skade - Editar configuración de riego - Mozilla Firefox


ArchivoArchivoEditarVerHistorialMarcadoresHerramientasAyuda

http://www.skade.es/irrigation_configurations/10/edit

Google

Más visiMás visitadosComenzar a usar Firef...Últimas noticiasError

SkadSkade - Editar configuración de riego



Sistema de Gestión de Viabilidad Irrigal

PrincipalGestiónCámarasEstacionesGPSAyuda

Está siendo identificado como persona. [Salir](#)

Gestión

Su PerfilEstacionesAlertas

[Inicio](#) > [Gestión](#) > [Estaciones](#) > [Boca_norte_11](#)

Configuración de riego de Boca_norte_sur

Use este formulario para modificar la configuración de riego de la estación Boca_norte_sur.

Modo automático

Modo automático

☒

Tiempo máximo

900 segundos

Intervalo mínimo

7200 segundos

Gramos del riego inicial

10 g/m²

Gramos del riego siguiente

4 g/m²

Umbral de humedad

85 %

Umbral de temperatura

1 °C

Diferencia de temperatura Umbral

1 °C

Terminado

Inicio

Microsoft Office ...

Explorador de Wi...

Skade - Editar config...

Dibujo - Paint

Jalcazar - Microsoft O...

ES